

Un colloquio a colazione per chi cerca lavoro

Data : 15 marzo 2016

Fare selezione del personale a colazione, funziona: in una situazione informale, senza giacca e cravatta, magari davanti a un caffè e a una brioche, in modo tale da mettere le persone a loro agio ed evitare i consueti imbarazzi.

Il secondo player al mondo nel mercato delle risorse umane, infatti, invita presso le sue sedi di **Besozzo** (Via XXV Aprile 112) e **Sesto Calende** (Via XX Settembre 46) tutte le persone in cerca di un'occupazione, per sostenere un colloquio da parte di account manager specializzati nel reclutamento e nella selezione di profili con specializzazione tecnica.

Da circa 1 anno infatti, la filiale **Randstad di Besozzo** vede anche la presenza di una divisione specializzata dedicata ad evadere le richieste di profili tecnici, che sono numerose, perché quest'area è particolarmente ricca di aziende che hanno bisogno di personale specializzato.

Tra i profili più ricercati da Randstad Technical, nel mercato di Besozzo e Sesto Calende, troviamo i **saldatori specializzati** (soprattutto nelle tecniche a filo, ad elettrodo e a TIG) per aziende operanti nel settore della carpenteria leggera e pesante, gli **ingegneri meccanici**, sia con esperienza che neolaureati, da avviare prevalentemente alla carriera di progettisti, e gli addetti alle machine utensili.

Al fine di facilitare l'inserimento o il reinserimento professionale di persone con solide basi in meccanica (lettura disegno meccanico, utilizzo strumenti di misura, minima esperienza su macchine utensili) la Filiale Randstad di Besozzo ha organizzato **un corso professionale di 160 ore, gratuito, che si svolgerà nel mese di aprile 2016.**

I candidati interessati che si presenteranno il **17 marzo 2016, dalle 9:30 alle 12:30**, presso le Filiali Randstad di Besozzo o Sesto Calende, potranno sostenere un colloquio approfondito sorseggiando un buon caffè e mangiando una brioche, una situazione che renderà il momento dell'intervista personale molto più piacevole e rilassante.